Issue Classification

*0996344

1*

Application No.	Applicant(s)					
09/963,441	KAMATANI ET AL.					
Examiner	Art Unit					
	,					
Camie S Thompson	1774					
•						
		•				

		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO)N					
C	PRIGINAL	- 186	CROSS REFERENCE(S)								
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
428	690	428	917								
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 25			40	301.16							
H05B	33/12/	313	483	504	506						
0091	1/00/			A See la			7				
	1		Sar Q.L.					300			
(Assist	h 10/4/ ant Exampler) (Date		SUPER	RENA RVISORY PA	Total Claims Allowed: 9						
TH	ully 19	18/04	A - U - (1 0 年) (Primary Examiner) (Date)				O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig			
- (เะซุซสกการแ	ruments Examiner) ′ ([Date)					1.00	1			

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92	es in ter		122	Maria de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición dela composición de		152			182
2	3			33			63	10000000		93	176.4 501.30		123			153			183
3	4_			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36_			66			96			126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
8	9			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100			130			160			190
ļ	11_			41			71_			101			131			161			191
	12			42			72			102	140a m		132			162		-	192
<u> </u>	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
-	15			45			75			105			135	lia de la		165			195
-	16	t Spacke		46			76			106	10.0		136			166			196
—	17			47			77			107			137			167			197
\vdash	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109	N. S. C.		139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
 	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
 	24			54			84			114			144]	174			204
	25			55	L.		85			115			145	N. 1		175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87	in il		117			147			177			207

28	_ 58	88	118	148	178	208
29	59	89	119	149	179	209
30	60	90	120	150	180	210

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 20041005